Index of Claims

Application	N

10/043,827 Examiner SWART ET AL

Drew E Becker

1761

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
 0	Objected

	1						_1		L										Ŀ	—			-
																							_
Cla	im	_				n	ate				7	Г	Cla	im				D	ale.				
Cla	11113	-	_		-1-	7	T	_		Т	-	\vdash		+	1	T	\neg	i	$\neg \tau$	7	\neg	Ţ	_
	a	50 20 3	5			1	1				- 1			Original		-	1	1	- 1			-	
Final	(A) Original	2	١		1				- 1	- 1	1		Final	9.	ļ	- 1			- 1	-	1		
11.	-E	,,,			-						-	-	Ē	1 5	- 1					-	- [
_	0	ن	1		- 1		- 1			-	- 1	- 1		0		· ·	ţ	i	Į			-	
	0	١.	+		+	+	- +	-	\dashv	-		-		51	-	Ť	_					\neg	_
	\square	V	1	_	4		_	-	-	-		- 1-		51		+	-	-	-+	-+	+		-
	2			l								_		52			_	1				+	_
	3	П			П				- 1	- 1	ı			53		\perp	1				_	_	_
	1	Т	П	\neg	\neg				T	\neg		- [54	- 1	- 1		1		- 1		-	
	1	Н	Н		-	-		-1	-					55		-	\exists				Т	$\neg \vdash$	_
	10	╀	Н		-	-+			-		{	- 1-		56	-+	-+	-	\neg		-			_
	1	L			_ .	_		-		_	_	-				-							-
	2 3 A B		Ħ				- 1	- 1	- 1			L		57			_		_	-	_		_
	8	Τ	T	7				_	_ 1	- 1		- 1		58					-				_
	9	1	11	十	_				\neg			Г		59						- 1	- 1	- 1	
	1 3	╁	+		-	+				1		-		60		_	\dashv	_				7	_
	10	-	11		\dashv		-	-+	-		\dashv	-		61			-	_		- †	-+	_	_
	11	1	Ш		_				_		_	1		01			1			-+	-+	-+	-
	V			-								- [.		62	!	_	_			_	-	-	_
	18	Ť	П	\neg	\neg						- 1	- 1		63						1		\perp	
	14	╁	11		-			-				- [64		$\overline{}$	П						
	15	+	++	\rightarrow	-	-+			-	\neg	-	٠,		65	i		_	-		\neg	\neg	\neg	_
	15	╀	11	-+	-	-			\dashv		\dashv			66	-+	\dashv			\vdash		_	-+	_
	16	L	1	_	_	_	_	_	_		-	-		00			-1			-	-+	+	-
	17	1	וע		- [1						L		67		\dashv				-+	-	-	
	100	1	V		\neg									68								4	_
	18	Ť	П	_			_					Γ		69						- 1	İ	_[
	20	+	₽	-	\dashv	\dashv					\vdash	r		70		\neg						\top	Π
	10	+	\vdash	-					-		\vdash	ŀ		71		\dashv				1	\neg	\dashv	_
	21	1	Ц			_			-		$\vdash \vdash$	-		70				_	1-		-1	十	-
	1 2/2	į			ļ									72		_						-	-
	22 28	T	П							İ		L		73							_	_	
	2A 2A			\neg								i		74							_		
	128	$^{+}$	J	\neg						_	П			75]		- 1	- 1	
	26	1	14	- 1						-		l		76	1							\neg	_
	168	4	_				-	_	-	-	-	}		77	+-	-			-			_	_
	27						L.		<u> </u>	<u> </u>	_				⊢	_	<u> </u>	 	┼	-		\dashv	-
	28			l					L	L	$oxed{oxed}$			78	١	L	ļ	! _	 	ļ	-		-
	29	T									1			79					1	<u> </u>	\sqcup		
	30	Ť					Г							80	Î			1	1.	<u> </u>			
\vdash	31	+				-	f	-	1	-	1	1 1		81	1		Γ	Г	T				
├	32	+		\vdash		-	-		┼-		+-	li		82	1	-	Г	\vdash		\Box		\neg	_
I	32	4				<u> </u>	-	├	-	1	-	1		83	╁╌	-	┢	+	+-	-	Н	\neg	-
<u></u>	33	. !				_	<u> </u>	<u> </u>	 	1-					+-				+	 	\vdash	\dashv	-
	34	_ [_			_	_			_	<u> </u>			84	-	<u> </u>		₽-	4	<u> </u>	\vdash	-	H
	35						1			1				85				L_	1	<u> </u>	Ш		L
	36	Ť	_			\vdash	_			T		1		86	T								١.
-	(37	'n	_	\vdash	-		+	┼─	-	H	1	1 1		87	1	1		Π	T				Ī
	100	4		-		├	-	-	H	-	+-	1 1		88	1	1	Г	T	1				Ī
<u></u>	38	4				<u> </u>	┞-	-	⊢	├	₩-				╆	├	⊢	╀	+-	╌	\vdash		_
	39	Ш						_	ļ	<u> </u>	ļ			89			 	-		-	\vdash	-	r
	40	T					L		L				L	90	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	1	4	-	\sqcup		H
	41						П	Г	T		1			91	1	l			<u>l</u>	<u></u>			L
-	42				_	1-	1	Г	T	T	1]		92	Π			1					Ĺ
1-	43	+	_		-	-	+	1	†	1	1-	1		93	1			Т	T	Г			ĺ
-	43	1		-	-	1-	+	1	╁	+	1-	1	-	94	+	+-	+	╁	+	1		М	ľ
	44			\vdash	_	<u></u>	1	1	1	1	-			94	+-	1		+-	+	-	\vdash	Н	t
L	45				L_		_	_	1	1_	↓_	1	<u> </u>	95	1	+		+-	+	+-	-	-	۱
	46	3		1	Ĭ ~	1		1.	1	1.	\perp			96		1_	1	1	1_	1	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
-	47				Г	1	Т	1		Γ				97	1	L	_		_	_		_	1
-	48			+-	+-	1	1	1-	1		1	1		98			Г	T	Τ	1	1		١
-				+-		+-	+-	+	+	+	+	1	-	99	+	T	T	1	1	T	Т	Г	T
	49	•		1 -	L	4_		\perp	-	4_	4-	4	-	- 33		1-	+	+	+	-	+-	1-	t

	. [<u></u>	_				_			-	لہ				
Cla	im T	_	_			-	Г	12	te		_					
ات			Γ	٦		Г	Ť		Ť		Τ	7	_	T	\dashv	
_	Originat	ĺ		İ			- {					ļ				
Final	Ē			1			-									
- 1	ō		1	-										ĺ		i
-1	101	-	+	1	_	ţ			7		t	_		†		i
-	102	-	+	7		Ť		-	1		t			1		
	103	1	1	7		t		-			†	_		1		
	104	1	t	7		t	_	Г			T		-	1		
	105		t		_	1		T	7		T			7		
	106	Г	1			T		Γ]
	107		Ť			1		Γ			T				_	
	108	Γ	T			1					Ţ]
	109	Γ	T			T		Γ			T					
	110	Τ	Ť			1					T]
	111	Ī	T			T		Γ			T					
	112	Τ	T			I					I	_				
	113		T	_		I		Γ			I					1
	114		T	_		Ī		I			I		Ĺ			
	115	Γ	I			I	_	Γ		_	I		L			
	116		1					L		L	1	_	L			
	117	L	1	,		1		L		_	1	_	L	_		
	118	L	I		_	1		L		L	1		L		_	
	119	L	1		L	1		L	_	L	1		L	_	_	
•	120		\perp		L.	1		L	_	_	1		-	_		-
	121	1	1		L	1	_	ļ		1	4		1	_	_	4
	122	L	1		L			1		_	4		1		_	-
	123 124	1	1		L	4	_	1		L	-		-		-	1
	124	\perp	4		Ļ	4		+		-	4	_	+		_	4
	125	+	4		╀	4		+		╀	-		+	_	-	\dashv
	125 126 127	+-	+		+	4	-	+		╁╴	-	_	+		-	+
	121	+	4		╁	-	-	+		╀	-		+		-	1
	128 129	-	+	_	+-	-	-	+	-	+	-		+	-	\vdash	1
	130	+	\dashv		╁	-	\vdash	i	-	+			+		t	1
	131	+	+		+	-	-	+	_	+			+	_	┢	1
-	132	+	-		+	-	-	1		+	_	-	+	-	T	7
	133	+	7		1		-	7	_	\dagger	_	Г	+		1	7
	134	+	7	-	+	_		1	-	T		-	7		T	1
	135	, -	7		1	_		1	_	T		-	1		1	٦
	136	;	7	_	T	_		1		T		Γ	1		Ī	٦
	137	1	T		T	_		7	_	T				_	L]
	138	3	٦		T		Г	٦		T			I		L	
	139)			1					Ţ			I			
	140)			Τ							L			L	_
	141	П			Τ		L					L	1		L	┙
	142	2			I	_	Ĺ	J	_	1		L	1		1	4
	143				I	_	Ĺ			1		L	_		1	4
	144			L	1		_		_	1		ļ	4		1	4
	14			L	1	_	L	_	_	1		1	4		+	4
	146			L	1	_	L		L	1		1	4	_	1	4
	14	7	_	L	┸	_	L		L	1		1	4		\perp	_
	148	3	_	L	4		-	_	L	\perp		Ļ	4		+	4
	149			L	1	_	L	_	_	4		ļ	4		+	4
	15	0		L	_		L	_	L		_	1	_		1	_